



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

на базе филиалов в г.Канске, г.Заозерном и Богучанском районе

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510640

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,
Фактический адрес:
663613, РОССИЯ, Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, 4Тел. (391-61) 3-26-55, 3-34-04
Факс (391-61) 3-34-04<http://fbuz24.ru>
kansk_fguz@24.rospotrebnadzor.ruУТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача Ерохина Г.Ф.

**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**
от 24.05.2019 г. № 201-358-201

1. Наименование заявителя, адрес: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Канске 663613, Канск г, Эйдемана ул, 4
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края (объект) 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.3 Наименование точки отбора: питьевая вода перед поступлением в водонапорную башню (после насосной станции) системы централизованного водоснабжения, по адресу: Красноярский край, Нижнеингашский район, д. Павловка, ул. Центральная, 39
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 2,0 л
5. Условия отбора, доставки:
 - Дата и время отбора пробы (образца): 14:00 20.05.2019 г.
 - Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 15:30 20.05.2019 г.
 - Отбор произвел (должность, ФИО): Ведущий специалист-эксперт Бердечникова О.Ю.
 - При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): лаборант ООиПП Вышинская Ю.В., глава сельсовета Климов В.И.
 - Тара, упаковка: пэт, стекло бутылки
 - Условия транспортировки: Термосумка
 - Условия хранения: не применимо
 - Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах";
ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
 - Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 20.05.2019
6. Дополнительные сведения:
 - Основание для отбора: Распоряжение № 2246 от 11.04.2019 г.
 - Цель исследования, основание: Плановый контроль

7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Фотоэлектроколориметр КФК-3-01	0900811	№ 142003390	07.06.2020
2	Спектрофотометр	A 1006 1006 010	№ 142002547	24.04.2020

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 201-358-20.05

10. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 16:00 20.05.2019

Дата начала исследования (испытания): 20.05.2019

Дата окончания исследования (испытания): 21.05.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	менее 1	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 16:00 20.05.2019

Дата начала исследования: 20.05.2019

Дата окончания исследования: 22.05.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	6,7 ± 0,6	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Методика выполнения измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом
2	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	4,0 ± 0,5	ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Методы определения жесткости
3	Запах при 20 °С	баллы	1	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
4	Привкус	баллы	1	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
5	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	0,87 ± 0,15	ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ
6	Нитриты (по NO ₂)	мг/дм ³	менее 0,003	ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ
7	Цветность	град.	32,6 ± 5,5	ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности

Лицо ответственное за составление данного протокола:


(подпись)

Инженер Кавелина С.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.
Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 3 страниц(ы), составлен в 4 экземплярах.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 на базе филиалов в г.Канске, г.Заозерном и Богучанском районе
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510640

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,
 Фактический адрес:
 663613, РОССИЯ, Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, 4

Тел. (391-61) 3-26-55, 3-34-04
 Факс (391-61) 3-34-04

http://fbuz24.ru
 kansk_fguz@24.rospotrebnadzor.ru

Заместитель главного врача Ерохина Г.Ф.



ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
 от 24.05.2019 г. № 201-360-201

1. Наименование заявителя, адрес: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Канске 663613, Канск г, Эйдемана ул, 4
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края (объект) 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.3 Наименование точки отбора: питьевая вода из распределительной сети системы централизованного водоснабжения из водоразборной колонки напротив жилого дома по адресу: Красноярский край, Нижнеингашский район, д. Павловка, пер. Восточный, д. 3
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:
 - Дата и время отбора пробы (образца): 14:20 20.05.2019 г.
 - Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 15:30 20.05.2019 г.
 - Отбор произвел (должность, ФИО): Ведущий специалист-эксперт Бердечникова О.Ю.
 - При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): лаборант ООиПП Вышинская Ю.В., глава сельсовета Климов В.И.
 - Тара, упаковка: 0,5 л
 - Условия транспортировки: Термосумка
 - Условия хранения: не применимо
 - Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах";
 - ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
 - Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 20.05.2019
6. Дополнительные сведения:
 - Основание для отбора: Распоряжение № 2246 от 11.04.2019 г.
 - Цель исследования, основание: Плановый контроль

7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
-------	---------------------------	-----------------	---------------------------------------	------------------

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 201-360-20.05

10. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 16:00 20.05.2019

Дата начала исследования (испытания): 20.05.2019

Дата окончания исследования (испытания): 21.05.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	менее 1	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:


(подпись)

Инженер Кавелина С.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.
Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страниц(ы), составлен в 4 экземплярах.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 на базе филиалов в г.Канске, г.Заозерном и Богучанском районе

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510640

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,
 Фактический адрес:
 663613, РОССИЯ, Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, 4

Тел. (391-61) 3-26-55, 3-34-04
 Факс (391-61) 3-34-04

<http://fbuz24.ru>
kansk_fguz@24.rospotrebnadzor.ru

УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель главного врача Ерохина Г.Ф.



ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
 от 24.05.2019 г. № 201-359-201

1. Наименование заявителя, адрес: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Канске 663613, Канск г, Эйдемана ул, 4
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края (объект) 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.3 Наименование точки отбора: питьевая вода из распределительной сети системы централизованного водоснабжения из водоразборной колонки напротив жилого дома по адресу: Красноярский край, Нижнеингашский район, д. Павловка, ул. Молодежная, д. 14
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:
 - Дата и время отбора пробы (образца): 14:10 20.05.2019 г.
 - Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 15:30 20.05.2019 г.
 - Отбор произвел (должность, ФИО): Ведущий специалист-эксперт Бердечникова О.Ю.
 - При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): лаборант ООиПП Вышинская Ю.В., глава сельсовета Климов В.И.
 - Тара, упаковка: стерильная бутылка
 - Условия транспортировки: Термосумка
 - Условия хранения: не применимо
 - Методы отбора проб (образцов): ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа";
 - ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"
 - Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 20.05.2019
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Распоряжение № 2246 от 11.04.2019 г.

Цель исследования, основание: Плановый контроль

7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
-------	---------------------------	-----------------	---------------------------------------	------------------

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 201-359-20.05

10. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 16:00 20.05.2019

Дата начала исследования (испытания): 20.05.2019

Дата окончания исследования (испытания): 21.05.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	1	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:


(подпись)

Инженер Кавелина С.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страниц(ы), составлен в 4 экземплярах.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510243

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,
 Фактический адрес:
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 2
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 3
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 7
 660004, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, 29

Тел. (391) 202-58-01
 Факс (391) 243-18-47

http://fbuz24.ru
 fguz@24.rospotrebnadzor.ru



ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
 от 29.05.2019 г. № 4673-001

1. Наименование заявителя, адрес: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Канске 663613, Канск г, Эйдемана ул, 4
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края (объект) 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.3 Наименование точки отбора: вода питьевая перед поступлением в водонапорную башню (после насосной станции) системы централизованного водоснабжения, по адресу: Красноярский край, Нижнеингашский район, д. Павловка, ул. Центральная, д.039
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 14:00 20.05.2019 г.
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:25 22.05.2019 г.
 Отбор произвел (должность, ФИО): Ведущий специалист-эксперт Бердечникова О.Ю.
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): глава Павловского сельсовета Климов В.И., лаборант ООиПП филиала в г. Канске Вышинская Ю.В.
 Тара, упаковка: ПЭТ бутылка
 Условия транспортировки: Автотранспорт
 Условия хранения: соблюдены
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 20.05.2019
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Распоряжение № 2246 от 11.04.2019 г.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510243
 Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,
 Фактический адрес:
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 2
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 3
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 7
 660004, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, 29

Тел. (391) 202-58-01
 Факс (391) 243-18-47

http://fbuz24.ru
 fguz@24.rospotrebnadzor.ru



ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
 от 29.05.2019 г. № 4673-001

1. Наименование заявителя, адрес: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Канске 663613, Канск г, Эйдемана ул, 4
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края (объект) 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.3 Наименование точки отбора: вода питьевая перед поступлением в водонапорную башню (после насосной станции) системы централизованного водоснабжения, по адресу: Красноярский край, Нижнеингашский район, д. Павловка, ул. Центральная, д.039
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 14:00 20.05.2019 г.
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:25 22.05.2019 г.
 Отбор произвел (должность, ФИО): Ведущий специалист-эксперт Бердечникова О.Ю.
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): глава Павловского сельсовета Климов В.И., лаборант ООиПП филиала в г. Канске Вышинская Ю.В.
 Тара, упаковка: ПЭТ бутылка
 Условия транспортировки: Автотранспорт
 Условия хранения: соблюдены
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 20.05.2019
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Распоряжение № 2246 от 11.04.2019 г.

Цель исследования, основание: Плановый контроль

7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Радиометр альфа-, бета-излучения с высокочувствительным 10 канальным счетчиком	493	№ 210/0573-2018	12.06.2020
2	Комплекс измерительный для мониторинга радона	364	АА 3436866/05820	26.09.2019

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 4673-001

10. Результаты испытаний:

Радиационно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 13:00 22.05.2019

Дата начала исследования: 22.05.2019

Дата окончания исследования: 29.05.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Удельная активность радона-222	Бк/кг	4,8 ± 1,2	МВИ ЦМИИ ГП ВНИИФТРИ от 02.06.2006 Методика измерения содержания радия и радона в природных водах
2	Удельная суммарная бета-активность	Бк/кг	менее 0,20	МРК ВИМС № 37/13МР-ВСА (ФР.1.40.2013.15386) Суммарная альфа-бета-активность природных вод (пресных и минерализованных). Подготовка проб и выполнение измерений
3	Удельная суммарная альфа-активность	Бк/кг	менее 0,05	МРК ВИМС № 37/13МР-ВСА (ФР.1.40.2013.15386) Суммарная альфа-бета-активность природных вод (пресных и минерализованных). Подготовка проб и выполнение измерений

Лицо ответственное за составление данного протокола:


(подпись)

Инженер Воеводина И.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.
Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страниц(ы), составлен в 4 экземплярах.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510243
 Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,
 Фактический адрес:
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 2
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 3
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 7
 660004, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, 29

Тел. (391) 202-58-01
 Факс (391) 243-18-47
 http://fbuz24.ru
 fguz@24.rospotrebnadzor.ru



ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
 от 29.05.2019 г. № 4673-001

1. Наименование заявителя, адрес: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Канске 663613, Канск г, Эйдмана ул, 4
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): Администрация Павловского сельсовета Нижнеингашского района Красноярского края (объект) 663826, Нижнеингашский р-н, Павловка д, Центральная ул, 13
 - 3.3 Наименование точки отбора: вода питьевая перед поступлением в водонапорную башню (после насосной станции) системы централизованного водоснабжения, по адресу: Красноярский край, Нижнеингашский район, д. Павловка, ул. Центральная, д.039
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 14:00 20.05.2019 г.
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:25 22.05.2019 г.
 Отбор произвел (должность, ФИО): Ведущий специалист-эксперт Бердечникова О.Ю.
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): глава Павловского сельсовета Климов В.И., лаборант ООиПП филиала в г. Канске Вышинская Ю.В.
 Тара, упаковка: ПЭТ бутылка
 Условия транспортировки: Автотранспорт
 Условия хранения: соблюдены
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 20.05.2019
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Распоряжение № 2246 от 11.04.2019 г.